l r	ndex	of C	laims	
			:	

Application/Control No.	Γ
	l

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/603,419

Examiner

HUYNH, DUANE Q.

Art Unit

Tianjie Chen

2627

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

<u> </u>	.ima	Date								
Cla		-	ı —	Ι		Jak	-			Н
Final	Original	20/2/6								
	1	1								
	2	R								
	3	R								
	5	R								
	5	1								
	6	0								
	7	0								
	8	1	L				L			
	9	1		L		Ŀ				
	10	R								
<u> </u>	11	R								Ш
L	12	R		L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		Ш
	13 14	N	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Ш
	14	N	_			_	_			Ц
	15	N	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ш
	16 17	N	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ㄴ	_	<u> </u>	Ш
	17	R	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	18 19	R	_	_	_	_	_	٠	<u> </u>	Ш
	19		_				<u> </u>		_	Ш
	20	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	Ш
	21 22	<u> </u>	_	_					_	
	22	ŀ	_	L	_	L.	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	23	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> _</u>	Щ
	24 25	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	25	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u> _		<u> </u>	<u> </u>	
	26	_		<u> </u>			<u> </u>	_		Н
	27 28	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	 		Н
	28	<u> </u>		├	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
	29	⊢		H	-				-	Н
	30 31		-	-	-	-	-		_	Н
	32	 	-	-				├—		
	33	 	_	\vdash		┢	⊢	<u> </u>		Н
 	34	\vdash	\vdash	\vdash	 	⊢	\vdash	\vdash	-	${oldsymbol{dash}}$
	35		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
	36	\vdash	┝			_	H	⊢	\vdash	Н
	37	-	┝				_	<u> </u>	┝	Н
	38	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	_	-		\vdash
	38 39		 	_	┢	┝		H		Н
	40									\vdash
	41	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash
	42	\vdash	\vdash	\vdash	-	 			-	$\vdash \vdash$
	43		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	44		\vdash			\vdash			<u> </u>	H
	45		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	H		-	H
	46		_				П			Н
	. 47		\vdash	-		 	\vdash	_	\vdash	\vdash
	48		\vdash		_		Г		\vdash	П
	49					<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	50						_			М
								_		-

Cla		·				>-4				
Lie	ım	-	.			Date	=		_	_
Final	Original								:	:
	51			Г						
	52 53									
	53									
	54									
	54 55									
	56		_							
<u></u>	57			L						_
<u></u>	58	_	<u> </u>	ļ	ļ	L				L
	59	_		L	L	L	<u> </u>		_	L.
<u></u>	60	_	_	_	_	_	_		_	<u> </u>
	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	62	<u> </u>	_	L.	_		L	L.	_	_
	63	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	64	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>
	65	ŀ	<u> </u>		\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash
	66 67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	60	⊢	-	-	⊢	-		\vdash	⊢	⊢
-	68	-	_	├-	 	-			⊢	-
-	69 70	H	-	⊢	⊢			⊢	⊢	<u> </u>
-	71	⊢	⊢	⊢	⊢	-	-	-	-	
-	72		-		 	-	-	⊢	⊢	-
	72	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		\vdash	-	-
-	72 73 74	-	-	├		-	-		├─	\vdash
-	75	-	-	-		-	-	-		\vdash
_	75 76	\vdash	-	╫┈	-	-	-	-	-	\vdash
	77	\vdash	 	-	\vdash	-		_	\vdash	┢
<u> </u>	78		_		_	┢	一		 	-
	78 79		\vdash	┢			\vdash			├-
	80	_	T	<u> </u>	_		\vdash	-	_	┢
	81	<u> </u>	\vdash		_		\vdash	_	_	-
	82	_	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash		-
	-83									
	84									
	85								•	
	86									
	87		•							
	88									
	89									
	90	_	L	L	L_		<u> </u>			
<u></u>	91		$oxed{oxed}$	L			_			
	92	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 		<u> </u>
	93	_		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
-	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>
\vdash	96	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
\vdash	97	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash			\vdash	\vdash
-	98 99	Η.	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	100	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash			\vdash	\vdash
1	IUU	1	1 1	ı	i		1 1		1	1

Cla	aim				[Date				
				·						
Final	Original								l	
Fir)rig						1			
	101									
	102									
	102 103								L	
	104				L		L	_		Ш
	105 106		L	_						
	106	<u>_</u>	_	_		L		_	_	
	107			<u> </u>		_	_	_		
	108	_	_	<u> </u>				<u> </u>		Щ
	109	_		_	_			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	110		_	_			_	_	_	Ш
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	112	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$
	113 114 115	├—	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢		-	\sqcup
	114		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	_	Н
	115	<u> </u>	 	 	 		 		<u> </u>	Н
	116 117	├	-	 	 	 	 	 	\vdash	Н
	117	 	 —	 		-	-	\vdash	<u> </u>	Н
	110	_	⊢	⊢		<u> </u>	├-	 —	 	Н
	119	_	-	-			├	┝		Н
	120 121	-	├	-		┝	├	├	-	Н
	121		-	H		-	 	_		Н
	122 123	-	⊢	┢	-	H	⊢	-	-	Н
	124		┝	┝	-		⊢	-	-	Н
-	124		\vdash	\vdash	-		-	 	-	Н
	125 126 127	┝	-	-	├	-	├			Н
	127	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash
	128	-		\vdash		-	-	\vdash	┢	Н
	128 129	┢	\vdash	-		-	_	-	\vdash	Н
	130	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	Н
	131	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	131 132	\vdash	-	_			-	-	\vdash	Н
	133			\vdash	\vdash					H
	134		\vdash		\vdash	\vdash	Г		-	\vdash
	134 135	\Box	Г							М
	136									
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142						L			
	143			Ŀ		_	<u> </u>			
	144						L_	Щ	L.,	
	145	Щ.	L	L	Ш	Ш	<u> </u>	Ш	Щ	Щ
	146	Щ	_	oxdot	\square	\vdash	_	Щ.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	147	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	$oxed{\Box}$	<u> </u>		\vdash	Щ
	148			\vdash		$oxed{oxed}$	_	Ш	$oxed{oxed}$	Щ
	149		-	Ш	Ш	L.,	_		Ш	Щ
	150				L		<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш